

Kachelofen aus stahl drehbar

KRATKI AB

S/N/O/DR/GLASS Ø 150 8 kW



Technische Daten

Allgemeine Daten

Nennleistung (kW)	8
Bereich der Heizleistung (kW)	5.5 - 10.5
Wirkungsgrad der Heizung (%)	78
Abgastemperatur (°C)	265
Maximale Länge der Stämme (cm)	25
Farbe	Kafel biały
Selbstschließung	Nein
Türöffnungssystem	Links
Material	Fliese
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	150
Durchmesser des Lufteinlasses (mm)	125

Energetische Effizienz

Energieklasse	A
Energie-Effizienz-Index (EEI)	102.79
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	8
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.08
CO-Emissionen (mg/m ³)	904
Staubemission (mg/Nm ³)	39

Zertifizierungen / Konformität

Erfüllt die Anforderungen **BImSchV 2**

Zusätzliche Informationen

Design-Merkmale	Asche
Art der Front	Stahlfront mit Siebdruckglas
Art des Kraftstoffs	Erfahrener Laubholz (Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)

Physikalische Parameter

Breite (cm)	52.8
Höhe (cm)	110.9
Tiefe (cm)	42.2
Gewicht (kg)	115

